

## DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	<b>hydraulique</b>
Pour fabricant	<b>TOYODA</b>
Type de poulie	<b>PVR4</b>
Fixation de la poulie	<b>Pressée</b>
Poulie Ø [mm]	<b>114</b>
Hauteur de poulie [mm]	<b>96</b>
Raccord d'entrée	<b>Ø19mm Bride</b>
Raccord de sortie	<b>F16x150</b>
Position de la pipe d'entrée [h]	<b>3</b>
Sens de rotation	<b>Horaire [CW]</b>
Nombre de point de fixation arrière	<b>1</b>
Accessoires	<b>Sans pipe d'entrée</b>

## PHOTOS



## DOCUMENTS

<b>BT-110</b>	<b>Montage des crémaillères et pompes d'assistance</b>
<b>BT-132</b>	<b>Refus des carcasses crémaillères et pompes</b>
<b>BT-171</b>	<b>Précautions de montage pompes</b>
<b>BT-174</b>	<b>Rinçage du circuit Hydraulique</b>

## APPLICATIONS

<b>CHEVROLET</b>		
CRUZE (2009-) (J300) - 1.6	109 ch	05.2009 >
	113 ch	05.2009 >
	124 ch	05.2009 >
CRUZE (2009-) (J300) - 1.8	141 ch	05.2009 >
CRUZE (2010-) 3/5 portes (J305) - 1.6	124 ch	06.2011 >
CRUZE (2010-) 3/5 portes (J305) - 1.8	141 ch	06.2011 >
CRUZE (2010-) 3/5 portes (J305) - 1.8 LPG	141 ch	06.2011 >
CRUZE (2012-) Break (J308) - 1.6	124 ch	08.2012 >
CRUZE (2012-) Break (J308) - 1.8	141 ch	08.2012 >

 Avant montage, comparez la pièce reçue à celle d'origine afin de vérifier que la bonne pièce a été choisie et peut être montée sur le véhicule. Le non-respect de cette consigne ou des instructions de montage annule la garantie.